

This question paper contains 4+2 printed pages]

Your Roll No.....

2232

B.Ed.

D

Paper—IV (n)

METHODS OF TEACHING : Home Science (A)

Time : 1½ Hours

Maximum Marks : 35

(Write your Roll No. on the top immediately on receipt of this question paper.)

Note :— Answers may be written *either* in English *or* in Hindi;
but the same medium should be used throughout the
paper.

टिप्पणी :—इस प्रश्न-पत्र का उत्तर अंग्रेजी या हिन्दी किसी एक भाषा
में दीजिए; लेकिन सभी उत्तरों का माध्यम एक ही होना
चाहिए।

Attempt *All* questions.

सभी प्रश्न कीजिए।

P.T.O.

Home Science, as a field of study, is going through a transition phase at all levels of education, as per the changing needs of society. Highlight the major changes that are taking place in this field. Discuss various career options available related to various fields of Home Science and necessary requirement for those careers. 6+5=11

शिक्षण के प्रत्येक स्तर पर समाज की बदलती हुई मांगों के परिप्रेक्ष्य में गृह विज्ञान का अध्यापन क्षेत्र एक अवस्थान्तर से गुजर रहा है। इस संदर्भ में उन प्रमुख परिवर्तनों का उल्लेख कीजिए जो इस क्षेत्र में हो रहे हैं। गृह विज्ञान के विभिन्न क्षेत्रों में जीविकोपार्जन के उपलब्ध विकल्पों और उनके लिये आवश्यक अर्हताओं की व्याख्या कीजिए।

2. "The use of modern technology cannot replace the traditional methods of teaching as well as use of traditional audio-visual aids." Comment on the statement in the light of teaching Home Science at the school level :

- (i) Specify your role as a Home Science Teacher
- (ii) Select a topic of Home Science from Grade VIII and discuss the effective use of technology as an aid to teach that topic. 5+3+4=12

“शिक्षण की पारंपरिक विधियों और दृश्य-श्रव्य साधनों के उपयोग को आधुनिक प्रौद्योगिकी विस्थापित नहीं कर सकती।” इस कथन के प्रकाश में विद्यालय स्तर पर गृह विज्ञान के अध्यापन से सम्बन्धित निम्न बिंदुओं पर अपना मत प्रकट कीजिए :

- (i) गृह विज्ञान अध्यापक के नाते अपनी भूमिका को स्पष्ट कीजिए।
- (ii) कक्षा आठवीं से गृह विज्ञान के किसी एक विषय का चुनाव करते हुए प्रौद्योगिकी के प्रभावशाली उपयोग की विवेचना कीजिए।

Or

(अथवा)

Describe the major features of an ideal Home Science lab and compare it with the existing Home Science lab of your practice teaching school. Suggest modifications to make it appropriate to conduct practical activity, keeping in mind all the areas of Home Science. 6+6=12

एक आदर्श गृह विज्ञान प्रयोगशाला की प्रमुख विशेषताओं का वर्णन कीजिए और अपने अभ्यास शिक्षण विद्यालय की मौजूदा गृह विज्ञान प्रयोगशाला के साथ तुलना कीजिए। गृह विज्ञान के सभी क्षेत्रों को ध्यान में रखते हुए व्यवहारिक गतिविधि संचालित करने के लिए संशोधनों पर प्रकाश डालिए।

3. Write brief and meaningful notes on any *three* of the following : 4+4+4=12

- (i) Correlation of Home Science with other school subjects
- (ii) Principles of teaching Home Science
- (iii) Relevance of socially useful productive work on Continuous and Comprehensive Evaluation (CCE)
- (iv) Effective use of the Home Science Laboratory
- (v) Important steps in developing the Home Science curriculum for class VII.

निम्नलिखित में से किन्हीं तीन पर संक्षिप्त एवं सारगर्भित टिप्पणियाँ लिखिए :

- (i) विद्यालय के अन्य विषयों से गृह विज्ञान का सहसंबंध
- (ii) गृह विज्ञान शिक्षण के सिद्धांत

- (iii) समाज हेतु उपयोगी, सतत् और व्यापक मूल्यांकन (सी.सी.ई.) से सम्बंधित उत्पादक कार्यों की अनुकूलता
- (iv) गृह विज्ञान प्रयोगशाला का प्रभावी उपयोग
- (v) सातवीं कक्षा के लिए गृह विज्ञान का पाठ्यक्रम विकसित करने हेतु विभिन्न महत्वपूर्ण चरण।